



Talerze szlifierskie do fibrowych krążków ściernych TURBO PAD 3 twarde/z żebriami chłodzącymi, Ø zewnętrzna: 180 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	566688 180
GTIN	4018875763872
Klasa artykułu	56V

Opis

Wykonanie:

Talerze szlifierskie z krążkami fibrowymi o dużej wytrzymałości temperaturowej. Specjalnie zaprojektowane do osiągnięcia pełnej wydajności krążków fibrowych.

Twarde, nieulegające odkształceniom talerze szlifierskie do krążków fibrowych. Powierzchnia przylegania **z drobnymi rowkami do optymalnego podparcia ziarna** przy szlifowaniu krawędzi i płaszczyzn. Specjalne tworzywo sztuczne o **bardzo dużej odporności na temperaturę**. Idealne do **obróbki zgrubnej**, z użyciem ziarnistości od 36 do 60.
maksymalna prędkość obrotowa: 8500 min⁻¹

Opis techniczny

maksymalna prędkość obrotowa	8500 min ⁻¹
Ø zewnętrzna	180 mm
stopień twardości	twarde
gwint	M14
Rodzaj produktu	Talerze szlifierskie

